

AIT Austrian Institute of Technology, das österreichische Forschungsinstitut von europäischem Format, das sich mit den zentralen Infrastrukturthemen der Zukunft beschäftigt, vergibt im Energy Department zum ehest möglichen Beginn ein

Praktikum im Bereich der thermischen Simulation von innovativen Gebäudesystemen mit TRNSYS

Tätigkeit:

- Mitarbeit bei der thermischen Simulation sowie der Aufbereitung und Auswertung von Messdaten reeller Gebäude und Anlagen als praktische Ergänzung zur theoretischen Ausbildung

Qualifikationen:

- Fortgeschrittenes technisches Studium im Bereich Bauphysik, Bauingenieurwesen, Energietechnik, Gebäudetechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik, technische Physik oder vergleichbares
- Kenntnisse in thermisch-dynamischer Gebäude- und Anlagensimulation (TRNSYS)
- Know-how von Haustechniksystemen, thermischer Bauphysik und Gebäudeautomatisierung erwünscht
- Programmierkenntnisse in Matlab, Fortran, und C++ von Vorteil

Entschädigung: EUR 947,50 brutto pro Monat gemäß Forschungs-KV.

Dienstort: Wien

Interessent/innen, die ihr Wissen, ihr Netzwerk, ihre Ideen und ihre Kreativität gerne im Umfeld der angewandten Forschung einbringen wollen, wenden sich bitte mit ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Zeugnissen und Foto an

Frau Maria Leonhard-Maurer, MSc
Leiterin Personalservices
2444 Seibersdorf
Tel.: +43(0) 50550 – 2032
E-Mail: maria.leonhard-maurer@ait.ac.at